



1

2

3

d p6 / h6	l ₁	l ₂	l ₃
4	16	8	1,5
5	18	8	1,5
6	22	10	1,5
8	24	10	2
10	28	12	2
12	30	12	2,5
16	36	16	2,5

Ausführung

- Stahl
 - gehärtet (HRC 60 ±2)
 - Passmaße d p6 / d h6 geschliffen
- ISO-Passungen → Seite 1873
- RoHS-konform

Hinweis

Positionierstifte GN 771.1 werden in der Regel in Verbindung mit Positionierbuchsen DIN 172 / DIN 179 eingesetzt.

Die Wellentoleranz p6 gewährleistet in einer Aufnahmebohrung H7 eine einwandfreie Presspassung; der Ansatz l₃ erleichtert die Montage.

siehe auch...

- Positionierbuchsen DIN 172 / DIN 179 → Seite 996

Bestellbeispiel

GN 771.1-8-24-10

1 d
2 l₁
3 l₂